Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
09/995,363	MEYER, DANIEL	
Examiner	Art Unit	

1733

						Kari Kari		٤١٤	SSU	E C	LAS	SIFI	CAI	ION	13812				6004 462		. 17 % 16 - 1111 - 111 - 3, 6 7 6
		ORI	SINA	L.	0 0 0 0 0 0			3						CROSS	REFER	ENCE(S	<b>3)</b> /::		4/5	i Saltio y	
CLASS SUBCLASS						∴ C	LASS		ad , Project Pople		SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	CK)			rydyddiad Geregol	
15	6	3. vyv		397	7		an i	156	334	17	17	7	440			3 4 4 11				11.11.2.3	
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					70 L	a intere	. 94. 900.0						nuogiti				11.40	1000	494		
2.9	1. 1.44	10.79		7 5	A		10.73	7 113 N. 2. 1 23 1 N 2 1 1	1000	7.000 E	1,000 L 1200 11 Thursday	211, 1 2 11 12 211, 1 2 12	11100 m. Z 12130 m. S		0 /y-14	10.1 1.4.1	gradita. Galaksi	Principal Company	* (6. %)	1 7 8 V 1 7 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(31,124) (21,03)
B 2	9	D		30/		-1. -1.			23.5					.00		30% Lake				i për ik i. Par kara	miller mage
В 2	9	D		30/	70	200			23.11	3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -											1.945
		3/84		$i \in J$	hill?			47.1.172 47.1.172					auradis. 1938 had						1 10 23 20		
		10.0		1	ا در		- 22					13,911.0		Mili, -G	gjela fers		300		1		
			الموطلسية والموادية الأعلمية والأوادة				etali etalia eta eta eta eta eta eta eta eta eta et		2						213×248015+4340						
an Allette	1.47	10.00		viite siis			. (je.			ia e i de la	Misiolaid	inwii (*			and parties of the second	1 2.3	tutili tuligi. Tutumon	aŭ li ereni. Timo di najag	. 1 2 10	u juga 1986 Tagʻilgi (1986)	اولتيو. اداريان:
	(As	sistar	ıt Ex	amine	r) (E	) Date	) )	3 S					Kna					l Claims	Alle		
VDC (Legal Instruments Examiner) (Date)					N	Primary Examiner Art Unit 1733								O.G. Print Claim(s)				O.G. Print Fig.			
							y in N		Maidle Mirtin	de	mary Exa	miner		(Date	9/6/0	39		or Latings. Geographi	da igi Lachi	e is is is i	
Claims renumbered in the sa						am	e orde	eras	reser	ted by	ted by applicant			☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original			Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
证	Ö			F	ō			Ē	Ori		L.	Ö		ű.			ш			Ш	
1 2	2	-			31 32				61 62			91 92			121 122			151 152			181 182
3	3	-			33	-			63		-	93			123			153			183
4	4	-			34	-			64			94			124		-	154			184
5	_ <u>-</u> -	-			35	4::Tt:,			65			95			125	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		155			185
6	6				36	4			66			96			126			156			186
7	7				37	1			67			97			127			157_			187
	8				38_				68			98			128			158			188
8	9	_			39				69			99		ļ. <u> </u>	129			159			189
	10	- :: ::			40				70			100			130			160		<b>.</b>	190
<u>-                                   </u>	11	-			41				71			101			131 132			161			191 192
-	12 13	- :::			42 43				72 73			102 103			133			162 163			193
+	13				43				74			103			134			164			194
-	15				45	-			75			105			135		_	165			195
-	16			_	46			_	76		_	106	1		136	1		166			196
_	17	::: i			47				77	1		107			137			167			197
	18				48				78			108			138			168			198
	19				49	]			79			109			139			169		<u> </u>	199
	20				50				80			110			140			170		-	200
	21				51				81			111			141			171		<u> </u>	201
	22				52				82			112			142			172			202
	23				53				83			113			143 144			173 174		<u> </u>	203 204
	24 25				54 55	-			84 85			114 115	ł i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		144	1		175		<del>                                     </del>	205
	26	-			56	1	1		86	ł	<del></del>	116			146			176		<u> </u>	206
	27				57				87			117	1		147			177			207
-	28				58	1			88			118			148	]		178			208
_	29				59				89			119			149			179			209
	30				60	1			90			120			150			180			210

Geoffrey L. Knable